



REKAP PRESENSI MATAKULIAH  
SEMESTER : Genap 2023/2024

Kode Matakuliah : 212270233  
Matakuliah : Engineering Project  
Kelas : B  
Program Studi : Teknik Elektro  
Dosen Pengampu : Dr.Ir.Riky Dwi Puriyanto, S.T., M.Eng.; Arsyad Cahya Subrata, S.T., M.T.  
Jumlah Peserta : 6  
Jumlah Pertemuan : 16

No.	Tanggal	Topik atau Materi	Jumlah Mahasiswa Hadir	Dosen Hadir
1	05 Maret 2024	Perancangan desain software/hardware dan penyusunan blok diagram karya teknologi.	4	Riky Dwi Puriyanto, Dr.Ir., S.T., M.Eng.
2	12 Maret 2024	Perancangan desain software/hardware dan penyusunan blok diagram karya teknologi.	6	Riky Dwi Puriyanto, Dr.Ir., S.T., M.Eng.
3	19 Maret 2024	Perancangan desain software/hardware dan penyusunan blok diagram karya teknologi.	5	Riky Dwi Puriyanto, Dr.Ir., S.T., M.Eng.
4	26 Maret 2024	Perancangan desain software/hardware dan penyusunan blok diagram karya teknologi.	5	Riky Dwi Puriyanto, Dr.Ir., S.T., M.Eng.
5	02 April 2024	Perancangan desain software/hardware dan penyusunan blok diagram karya teknologi.	6	Riky Dwi Puriyanto, Dr.Ir., S.T., M.Eng.
6	23 April 2024	Perancangan desain software/hardware dan penyusunan blok diagram karya teknologi.	6	Riky Dwi Puriyanto, Dr.Ir., S.T., M.Eng.
7	30 April 2024	Perancangan desain software/hardware dan penyusunan blok diagram karya teknologi.	6	Riky Dwi Puriyanto, Dr.Ir., S.T., M.Eng.
8	21 Mei 2024	Penyusunan pendahuluan, rangkuman penelitian terdahulu terhadap karya teknologi yang dibuat, metode penelitian dan analisis sederhana pada karya teknologi berbasis software/hardware yang dibuat.	4	Arsyad Cahya Subrata, S.T., M.T.
9	28 Mei 2024	Penyusunan pendahuluan, rangkuman penelitian terdahulu terhadap karya teknologi yang dibuat, metode penelitian dan analisis sederhana pada karya teknologi berbasis software/hardware yang dibuat.	6	Arsyad Cahya Subrata, S.T., M.T.
10	04 Juni 2024	Penyusunan pendahuluan, rangkuman penelitian terdahulu terhadap karya teknologi yang dibuat, metode penelitian dan analisis sederhana pada karya teknologi berbasis software/hardware yang dibuat.	4	Arsyad Cahya Subrata, S.T., M.T.
11	11 Juni 2024	Penyusunan pendahuluan, rangkuman penelitian terdahulu terhadap karya teknologi yang dibuat, metode penelitian dan analisis sederhana pada karya teknologi berbasis software/hardware yang dibuat.	6	Arsyad Cahya Subrata, S.T., M.T.
12	19 Juni 2024	Penyusunan pendahuluan, rangkuman penelitian terdahulu terhadap karya teknologi yang dibuat, metode penelitian dan analisis sederhana pada karya teknologi berbasis software/hardware yang dibuat.	6	Arsyad Cahya Subrata, S.T., M.T.

13	25 Juni 2024	Penyusunan pendahuluan, rangkuman penelitian terdahulu terhadap karya teknologi yang dibuat, metode penelitian dan analisis sederhana pada karya teknologi berbasis software/hardware yang dibuat.	6	Arsyad Cahya Subrata, S.T., M.T.
14	02 Juli 2024	Penyusunan pendahuluan, rangkuman penelitian terdahulu terhadap karya teknologi yang dibuat, metode penelitian dan analisis sederhana pada karya teknologi berbasis software/hardware yang dibuat.	5	Arsyad Cahya Subrata, S.T., M.T.
15	14 Mei 2024	Ujian Tengah Semester	6	Riky Dwi Puriyanto, Dr.Ir., S.T., M.Eng.
16	27 Juli 2024	Ujian Akhir Semester	6	Arsyad Cahya Subrata, S.T., M.T.

Rekap presensi matakuliah ini adalah hasil rekap yang sah dan bersumber dari Sistem Informasi Akademik Universitas Ahmad Dahlan.

## Rekap Nilai OBE

Matakuliah : Engineering Project

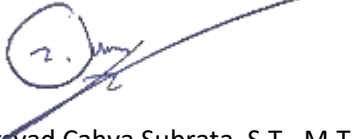
Kelas : B

Semester : Genap 2023/2024

No	NIM	Nama Mahasiswa	Sub-CPMK 01 (40.00) Tes: Tertulis (UTS)	Sub-CPMK 01 (10.00) Tugas Proyek
1	1800022099	Alvin Trie Mukti	85	90
2	1900022011	Wahidin Ridwan	85	90
3	1900022043	Hariyanto	85	70
4	1900022046	R. Sumantri Hardhianto	85	90
5	1900022077	Mohammad Syaifullah Ardiansyah	85	90
6	2000022050	Afif Bayu Tri Laksono	85	90

Sub-CPMK 02 (40.00) Tes: Tertulis (UAS)	Sub-CPMK 02 (10.00) Tugas Mingguan	CPL-06 (50.00)	CPL-09 (50.00)	Nilai Angka	Nilai Huruf
75	80	86	76	81	A
85	80	86	84	85	A
85	80	82	84	83	A
85	80	86	84	85	A
81	80	86	80,8	83,4	A
81	80	86	80,8	83,4	A

Dosen Pengampu

A handwritten signature in blue ink, consisting of a circle with the number '2' inside, followed by a long, sweeping horizontal line that curves upwards at the end.

Arsyad Cahya Subrata, S.T., M.T.